

BTT-GWO

RIESGO ELÉCTRICO

MANTENIMIENTO DE AEROGENERADORES



Destinatarios

Acción formativa dirigida a técnicos que desarrollen actividades de mantenimiento en aerogeneradores dentro del sector eólico.

Objetivos

- Capacitar a los alumnos en tareas básicas de riesgo eléctrico en aerogeneradores.
- Medidas de prevención asociadas a riesgo eléctrico.
- Procedimientos de seguridad y prácticas seguras.

Especificaciones

- Módulo: Basic Technical Training (BTT)
- Modalidad: formación teórico-práctica presencial.
- Carga lectiva: 10 horas.
- Nº máximo de alumnos: 12 alumnos.
- Lugar de impartición: Centros PrevinSA GWO.

Programa

1. Introducción a la electricidad.
2. Seguridad en Riesgo Eléctrico.
3. Componentes, símbolos y diagramas.
4. Sensores.
5. Circuitos eléctricos.
6. Instrumentos de medición.
7. Evaluación.

Certificado

Validez: permanente



PREVINSA MADRID
C/ Río Alberche nº 7
28500 Arganda del Rey, Madrid
Tlf: 985 279 537
previnsawind@previnsa.com

www.previnsa.com

PREVINSA ASTURIAS
Pol. Industrial Riaño III, Nave 5
33920 Langreo, Asturias
Tlf: 918 719 919
previnsa@previnsa.com



GWO RIESGO ELÉCTRICO